PRÁCTICA DE RECONOCIMIENTO DE ROCAS.

Indicar en cada muestra nombre y tipo.

1. Magmáticas plutónicas: granito, sienita, diorita, peridotita y gabro.
2. Magmáticas volcánicas: riolita, obsidiana, andesita y basalto.
3. Magmáticas filonianas: pegmatita, aplita y pórfido granítico.
4. Sedimentarias detríticas: brecha y pudinga (conglomerados), arenisca roja, arenisca silícea, arcosa, arcilla, illita y caolinita.
5. Sedimentarias químicas: halita, silvina y yeso (evaporitas), caliza travertínica y caliza litográfica.
6. Sedimentarias organógenas: caliza conchífera, caliza coralina, caliza fosilífera (nunmulítica) y creta.
7. Sedimentarias orgánicas: hulla, lignito y turba (carbón) y petróleo.
8. Metamórficas: pizarra, fillita, micacita o esquisto, gneis, cuarcita y eclogita.